

GENERALIDAD	Limpiador concentrado no alcalino, diseñado especialmente para limpiar y mantener pisos de alto brillo. Está formulado para reducir el tiempo y costo de trabajo, en la mantención diaria de pisos encerador o sellados. Se aplica con trapero o mopa removiendo rápidamente y sin esfuerzo la suciedad, seca rápido y no deja residuos. Dejando un agradable aroma.
DATOS FÍSICO QUÍMICOS	<p>INGREDIENTE ACTIVO:</p> <p>ESTADO FÍSICO: Líquido</p> <p>COLOR: Varios.</p> <p>OLOR Varios</p> <p>SOLUBILIDAD: Total en agua</p> <p>DURACIÓN: 2 años</p> <p>Característico a los componentes.</p> <p>pH: 6 – 7</p> <p>DENSIDAD 1.01 Kg/Lts. a 25Cc</p>
MODO DE USO	Gracias a su alta concentración puede ser diluido en 1 de producto a 20 de agua. Deja un agradable aroma en los lugares tratados, limpiando y evitando que el polvo se adhiera a las superficies. Este es un producto seguro para las manos ya que no contiene solventes.
COMENTARIOS Y RECOMENDACIONES	Evite el contacto con los ojos, en caso de contacto lavarse con abundante agua 15 minutos. En caso de gestión, beber abundante agua, consultar al médico. En caso de que las molestias continúen acudir al médico.
ROMBO DE SEGURIDAD	 <p>0 = Sin riesgo. 1 = Menor riesgo. 2 = Materiales con riesgo mayor. 3 = Materiales peligrosos 4 = Materiales extremadamente peligrosos</p>
INDICACIÓN DE LOS GRADOS DE PELIGROSIDAD DE LAS SUSTANCIAS A CLASIFICAR	<p>ROJO: Con este color se indican los riesgos a la inflamabilidad.</p> <p>AZUL: Con este color se indican los riesgos a la salud.</p> <p>AMARILLO: Con este color se indican los riesgos por reactividad (inestabilidad).</p> <p>BLANCO: En esta casilla se harán las indicaciones especiales para algunos productos. Como producto oxidante, corrosivo, reactivo con agua o radiactivo.</p>